

EA758SB-36(キセノン/LEDライト)取扱説明書

(アメリカ)

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

使用上の注意

- ・電池はなるべく新しいものを使用し、新しい電池と古い電池の併用は避けてください。
- ・点灯中、直接レンズを見ないでください。
- ・強い衝撃を与えないでください。
- ・長時間使用されない時は電池をはずしてください。

仕様 光源...キセノン球 1灯、UV-LED球(365nm)3灯、UV-LED球(390nm)3灯

UV-LED(紫外線LED)...ピーク波長は365nmと390nmの2種類です。

- ・明るさ...最高57ルーメン
- ・電源...単2電池 3本(別売)
- ・電池寿命...キセノン球使用時:5時間、UV-LED球 3灯使用時:160時間、UV-LED球 6灯使用時:100時間
- ・電池寿命...5時間(キセノン)/100時間(LED6灯)/160時間(LED3灯)
- ・アルミボディ・日常生活防水・ストラップ付

替球 EA758SB-32C(キセノン球)を用意いたしております。

LEDに替球はありません。



電池の入れ方

テールキャップを左(反時計)に回し外します。
電池の極性を正しく挿入します。
テールキャップをしっかり閉めます。

- ・電池交換の際はすべて新しいものと交換してください。
- ・新旧の電池、異なる種類の電池を混用しないで下さい。

点灯/消灯

- ・スイッチボタンを深く押込みとUV-LED球(365nm)が3灯点灯します。
- ・2度深く押込むとUV-LED球(365nm)3灯とUV-LED球(390nm)3灯が点灯します。
- ・3度深く押込むとキセノン球が点灯します。

(UV-LED球(365nm)3灯 UV-LED球(365nm)3灯とUV-LED球(390nm)3灯
中央キセノン球(LED消灯) 全灯消灯)

各点灯モードでスイッチボタンを軽く押すと間欠使用できます。

使用後は必ず消灯を確認してください。

紙幣やパスポート、クレジットカードのホログラムなどポリマー高分子の識別に使用できます。

電球の交換方法(キセノン球のみ)

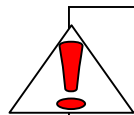
***事前に必ずスイッチを切ってください。**

ヘッドキャップを左(反時計)に回して外します。
反射板を外すと電球が見えます。
古い電球を外し新しい電球を装着します。
逆の順番で組み立てます。



お手入れ方法

- ・乾いた柔らかい布で、汚れがひどい場合は中性洗剤を付けた布を固く絞って拭いてください。
- シンナー・ベンジンなどの揮発性溶剤は使用しないで下さい。



改造はしないでください。
本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
ご使用者が怪我をする場合があります。
作業行程に支障を来す場合があります。

株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929